


UWAGI:

- KONSTRUKCJA STALOWA: STAL RK,Ro,PK S355, Blachy S355, SPOINY OBWODOWO
- KONSTRUKCJA ŻELBETOWA: BETON C30/37, STAL RB500W
- SZCZEGÓŁY WG PROJEKTU WYKONAWCZEGO
- ZAKOTWIENIE POPRZECZ KOTWY CHEMICZNE
- POSADOWIENIE WYKONAĆ NA GRUNCIE NIEWYSADZINOWYM, W RAZIE WYSTĄPIENIA GRUNTU WYSADZINOWEGO NALEŻY GO WYMIENIĆ DO POZIOMU STREFY PRZEMARZANIA NA POSPÓŁKĘ I ZAGĘŚCIĆ WARSTWAMI DO  $I_s=0,97$
- W RAZIE POSADOWIENIE NA GRUNCIE RODZIMYM NALEŻY ZBADAĆ JEGO NOŚNOŚĆ PRZECZ UPRAWNIONEGO GEOLOGA

OPIS ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH:

1. SŁUPY:
  - PAS DOLNY: RK50x3mm
  - PAS GÓRNY: RK50x3mm
  - SKRATOWANIE: PK14x14mm
2. ŁUK DACHU:
  - PAS DOLNY: RK50x2.5mm
  - PAS GÓRNY: RK50x2.5mm
  - SKRATOWANIE: PK12x12mm
3. RYGLE: RO38x2,0mm
4. STĘŻENIA: RO48,3x2,6mm

Nazwa obiektu	BUDOWA TRZECH BUDYNKÓW INWENTARSKICH			Skavska HALE ul.Nowa 25, 98-400 Wieruszów Tel.: +48 730 208 280 e-mail: biuro@skavska.pl www.skavska.pl
Inwestor	STADNINA KONI KRASNE SP. Z.O.O. UL. MICKIEWICZA 36, 06-408 KRASNE			VIII.2024 r.
				branża: KONSTRUKCJA
Przedmiot rysunku	PRZEKRÓJ A-A			skala 1:100
Projektant	mgr inż. Sławomir Choczaj upr. nr OPL/1656/PBKb/19			Nr rys.  1 K
Projektant Sprawdzający	mgr inż. Witold Petalas upr. nr LOD/0952/PWOK/08			